

Wien, 2. September 2006

Hallo Jonas (und alle Anderen, die das lesen)!

Ich werde versuchen, das „Bauen“ einer UBCD4WinV3.0 so gut und verständlich wie möglich beschreiben.

Was brauchen wir dafür?

Deine XP-CD; es muss zumindest SP1 integriert sein, SP2 wäre besser. Diese CD darf **nicht** mit Progs á la nLite verändert worden sein. Der PEBuilder würde sie sonst nicht als XP-CD akzeptieren. Das Einzige, was du mit einem Prog á la nLite verändern kannst, solltest du kein SP integriert haben, ist das Integrieren eines SP's. Wie das geht ist bei German-nLite sehr gut beschrieben. <http://www.german-nlite.de/>

Einen CD Brenner und eine leere CD (R oder RW).

Die Datei UBCD4Win; du kannst sie entweder auf der Homepage von UBCD4Win <http://www.ubcd4win.com/downloads.htm> oder im DL-Center bei WinBoard (da gibt's jetzt auch die aktuelle Version 3.0) <http://download.winboard.org/details.php?file=89> herunterladen.

So, jetzt geht's los!

Erstelle direkt auf „C:“ zwei neue Ordner, den einen nenne zB. „UBCD4Win“, den anderen zB. „XPCD“. Laut dem HowTo auf der HP von UBCD4Win sollen diese beiden Ordner direkt auf „C:“ angelegt werden; ich habe das nicht in Frage gestellt und es so gemacht; k.A. was passiert, wenn man es nicht so macht.

Bild 1

Kopiere alle Dateien, die auf deiner XP Installations-CD sind, in den Ordner „XPCD“. Starte mit einem Doppelklick die Datei „UBCD4WinV30.exe“. In dem folgenden Fenster gibst du den Pfad in den Ordner „UBCD4Win“ an und klickst auf „Install“.

Bild 2

Alle Dateien werden nun in diesen Ordner kopiert (inklusive PEBuilder). Es könnte sein, dass jetzt dein AV-Scanner meckert, er habe die eine oder andere verdächtige Datei entdeckt; das ist **kein** Virus oder dergleichen. Siehe: <http://www.ubcd4win.com/faq.htm#false>

Im Übrigen habe ich bei der Verwendung von nLite festgestellt, dass es besser ist, den AV-Scanner beim Erstellen von XP-CD's zu deaktivieren (und natürlich den PC in dieser Zeit vom www zu trennen). Ich habe es hier genauso gemacht.

Im nächsten Schritt startest du per Doppelklick den PEBuilder.

Bild 3

Nachdem du dein Einverständnis zur PEBuilder Lizenz gegeben hast, wirst du gefragt, ob der PEBuilder die Dateien deiner XP-CD auf dem PC suchen soll; du klickst auf „Nein“, da es wesentlich schneller geht, wenn du den Pfad zu diesen Dateien manuell angibst. Das machst du dann auch im folgenden Fenster.

Bild 4 und 5

Bevor du auf „Build“ klickst, vergewissere dich, das der Hacken bei „Create ISO Image“ gesetzt ist. Bild 6

Nun wirst du gefragt, ob der Ordner „C:\UBCD4Win\BartPE“ erstellt werden soll. Antwort: ja.

Bild 7

Nun musst du noch die MS EULA bestätigen.

Bild 8

Nun beginnt der PEBuilder seine Arbeit; das dauert eine ganze Weile, manchmal erscheint es fast so, als würde nichts geschehen, aber das täuscht; nicht ungeduldig werden!!

Bilder 9 bis 13

Wenn der PEBuilder fertig ist sollte es so wie auf Bild 14 und 15 aussehen.

Bild 14 und 15

Was mich sehr irritiert hat, waren folgende Zeilen im Log:

Warning: creating filesystem that does not conform to ISO-9660.

Warning: Creating ISO-9660:1999 (version 2) filesystem.

Warning: ISO-9660 filenames longer than 31 may cause buffer overflows in the OS.

Nach längerem Suchen im www habe ich dann die FAQ's auf der Homepage von Bart's PEBuilder gefunden gefunden: <http://nu2german.de/pebuilder319faq.shtml>

Bei Punkt 6 steht, man soll diese Meldung einfach ignorieren; habe ich gemacht – keine Probleme.

Nero kann ab der Version 6 diese ISO Version problemlos brennen.

Bilder 16 bis 19

Nachdem du die ISO-Datei auf CD gebrannt hast, steht einem ersten Versuch nichts mehr im Wege, aber ...

... diese UBCD4Win ist wahrlich ein mächtiges Werkzeug; ich denke, sie hat so manchem Admin die Arbeit sehr erleichtert; allerdings sollte man schon genau wissen, was man da in Händen hält und was man damit macht. **Mit einigen falschen Klicks kann man sein System ganz problemlos in die ewigen Jagdgründe schicken!!!**

So sieht es aus, wenn von der UBCD4Win gestartet wird:

Bild 20

So sieht der Screen der UBCD4Win aus:

Bild 21

Viel Spaß damit!

LG JollyRogeer

Bild1

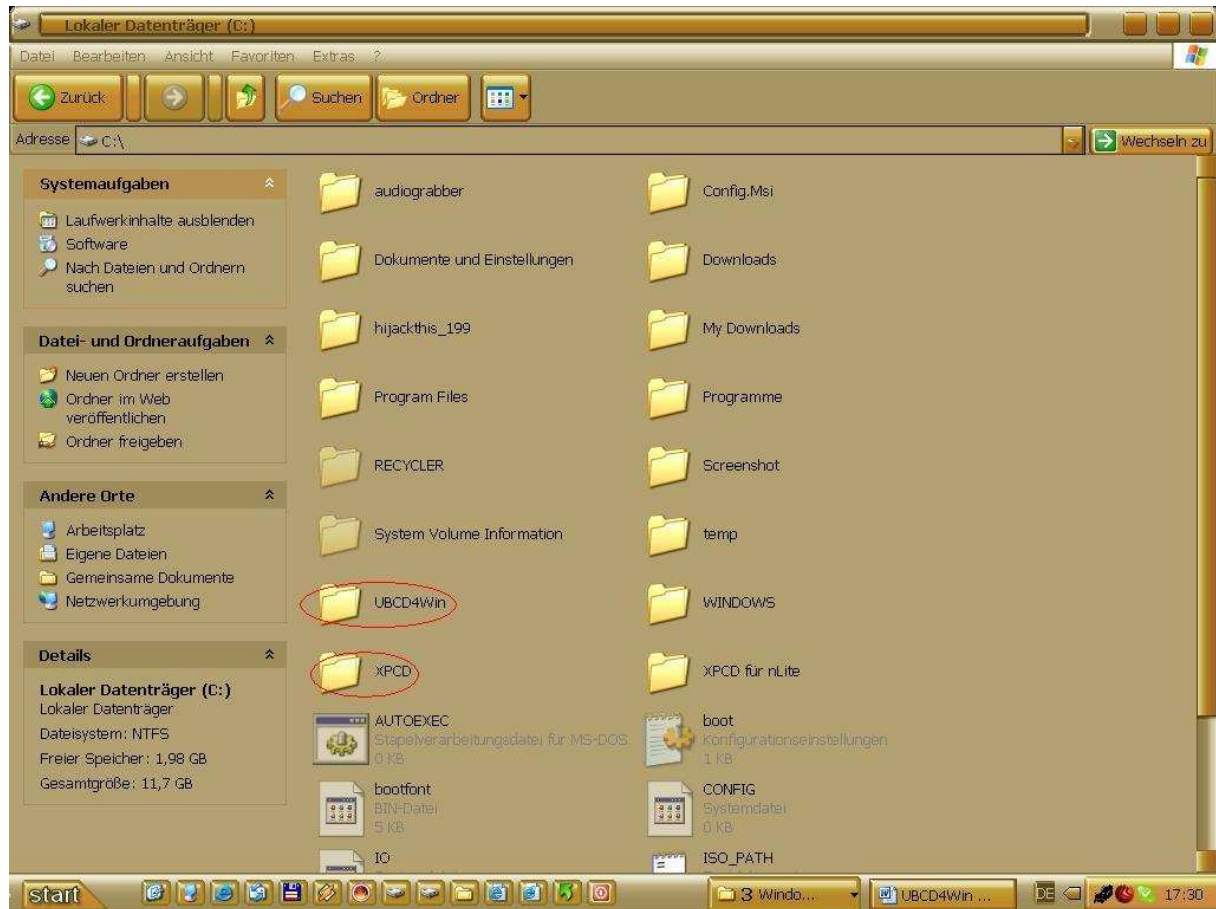


Bild 2

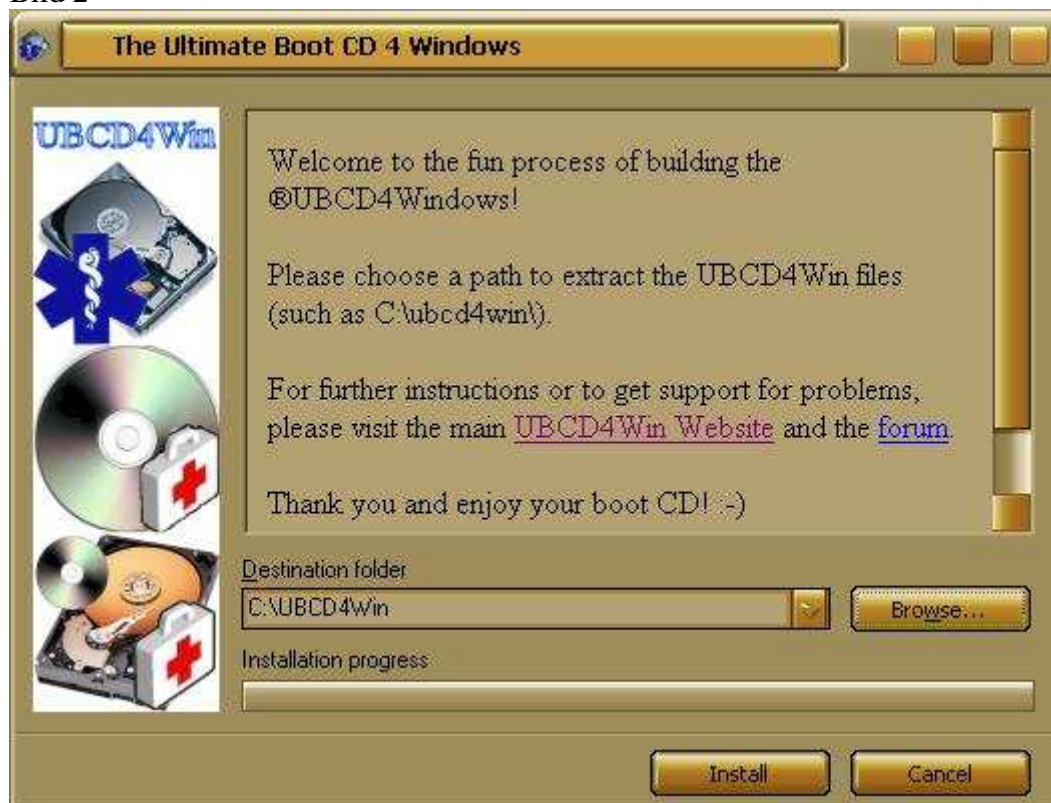


Bild 3

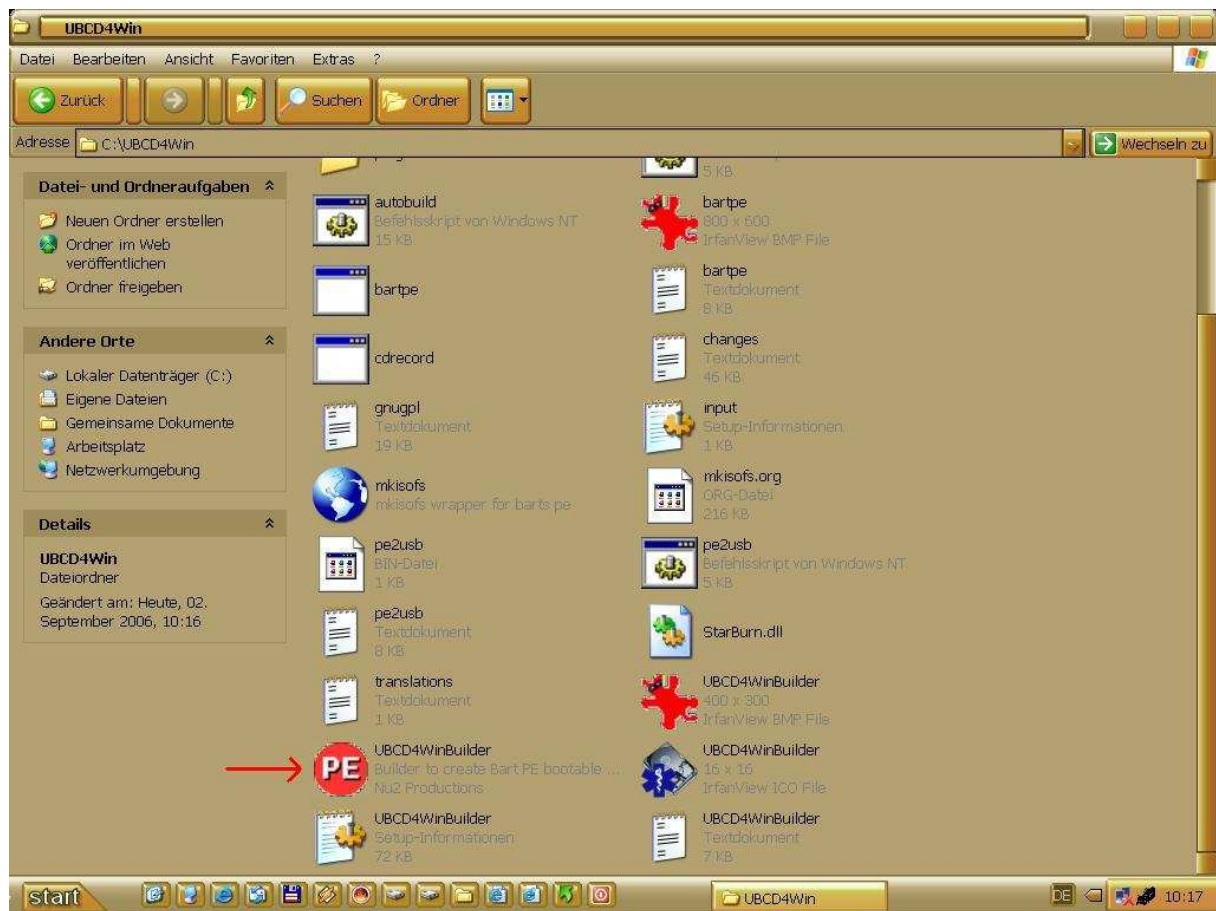


Bild 4

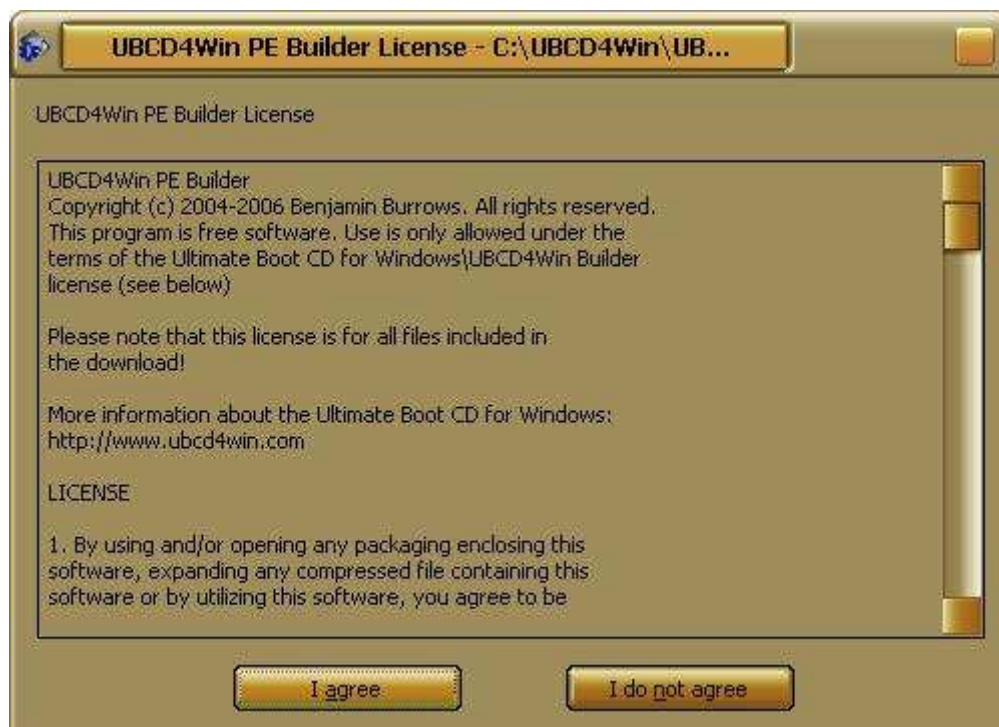


Bild 5

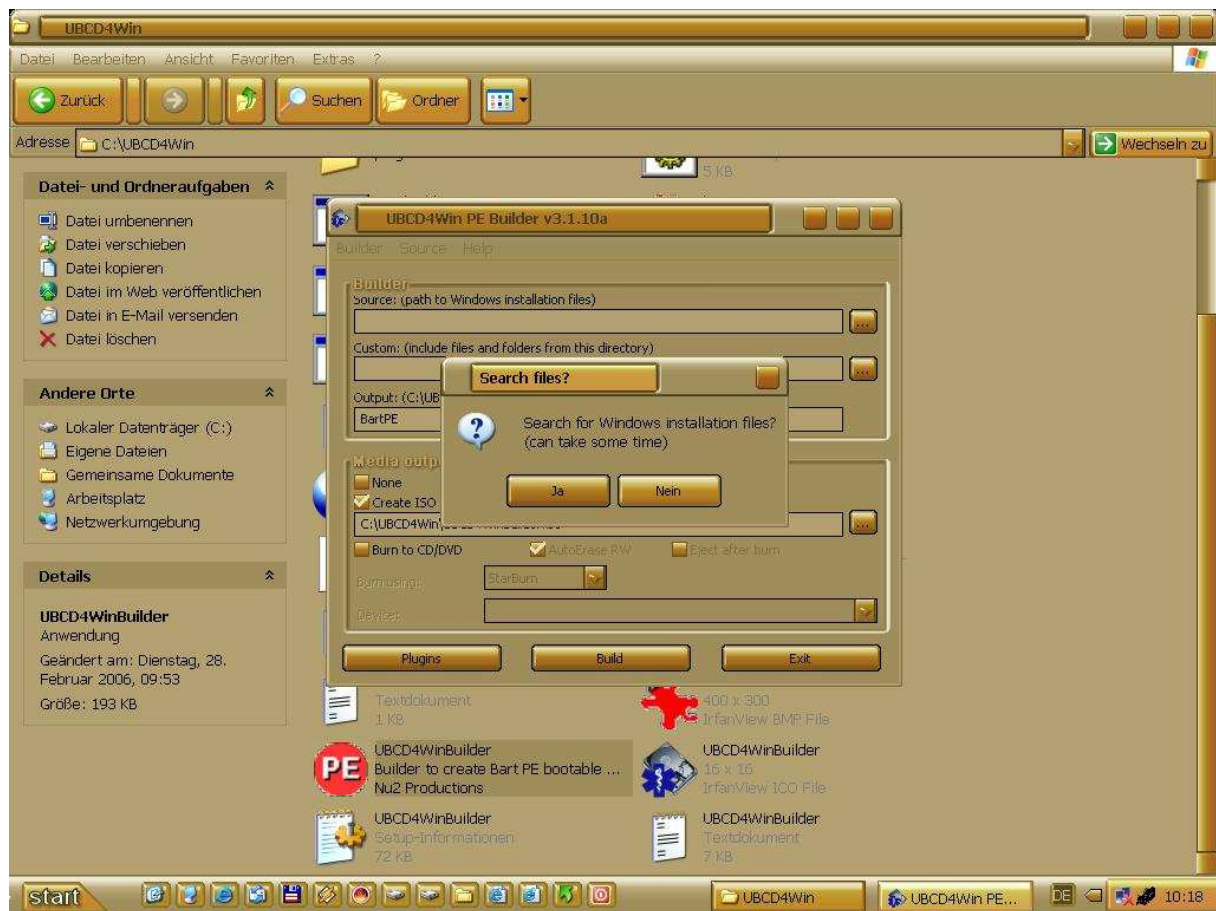


Bild 6



Bild 7



Bild 8



Bild 9

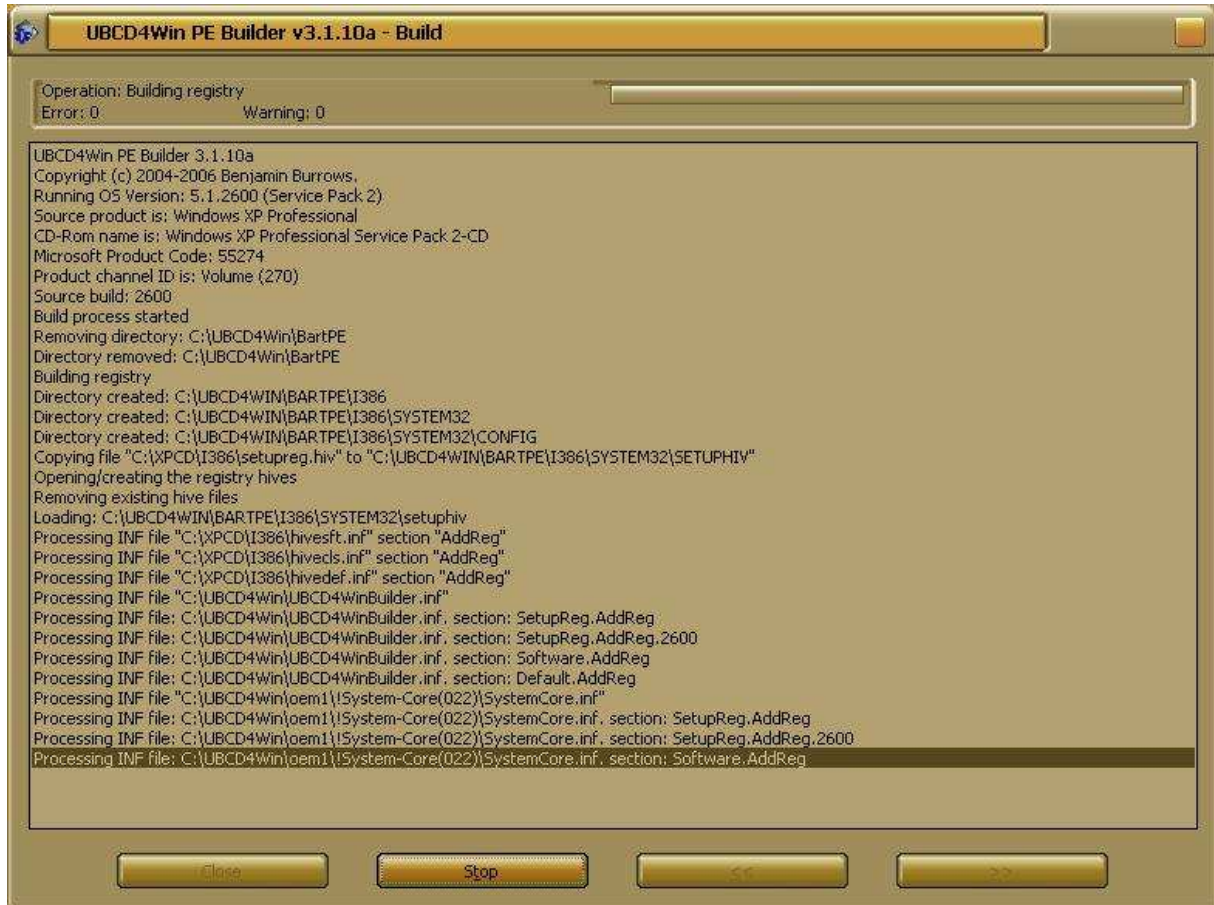


Bild 10

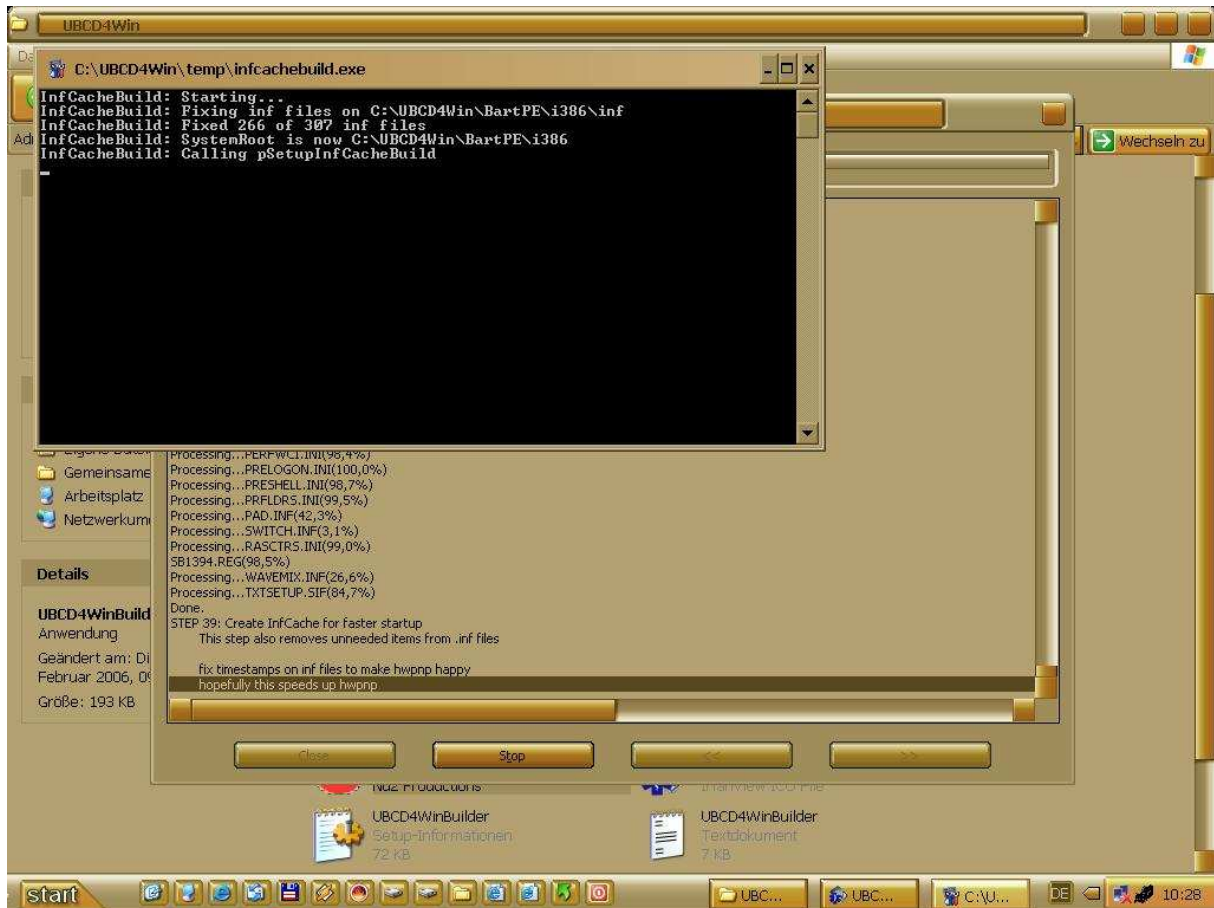


Bild 11

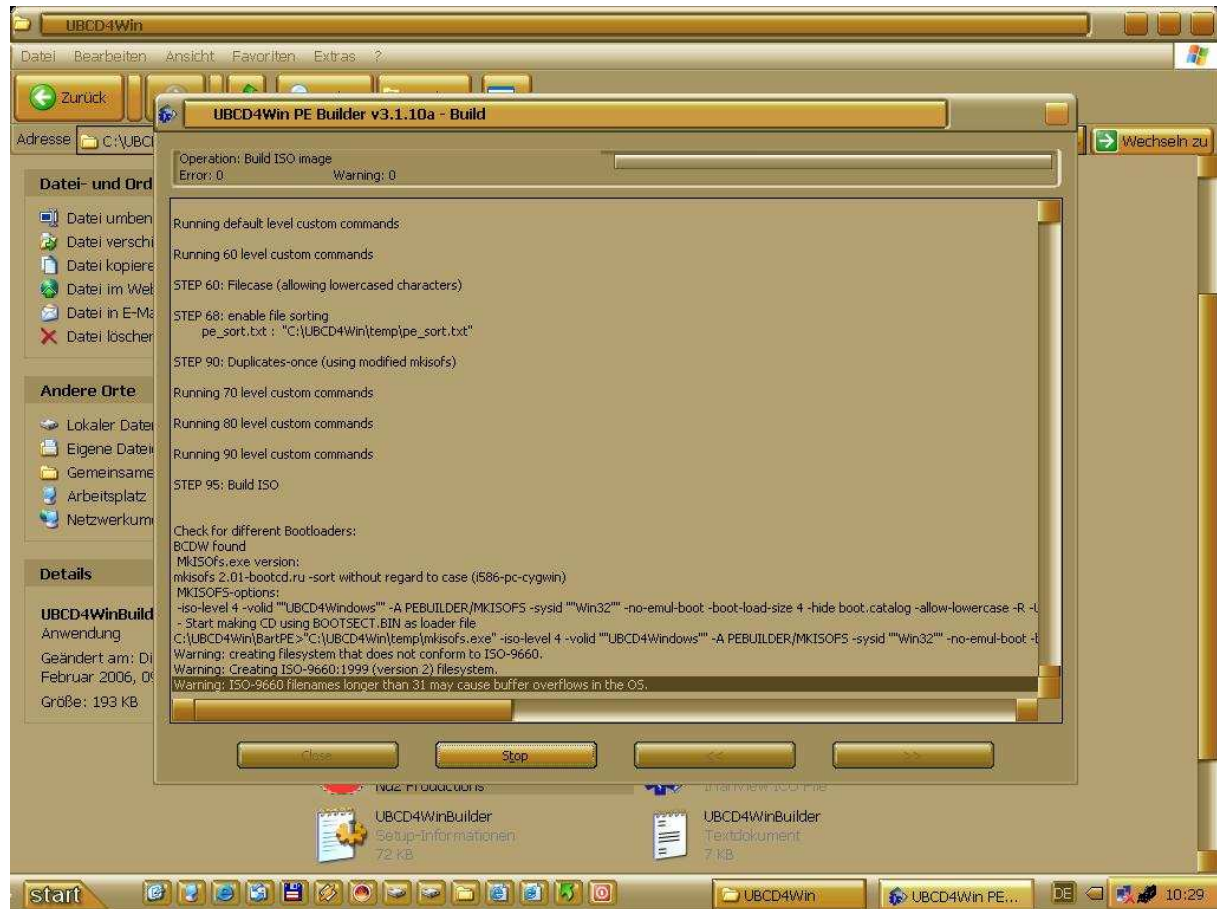


Bild 12

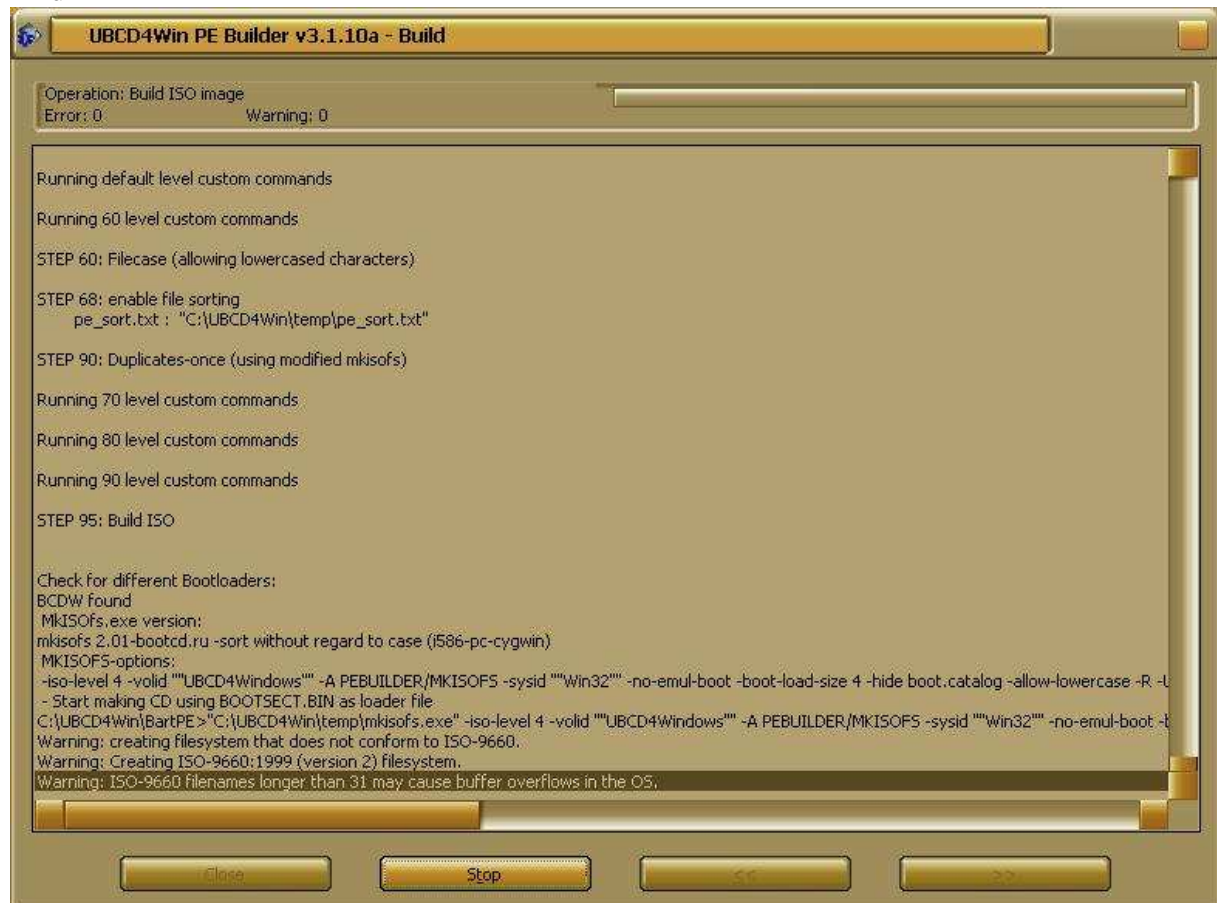


Bild 13

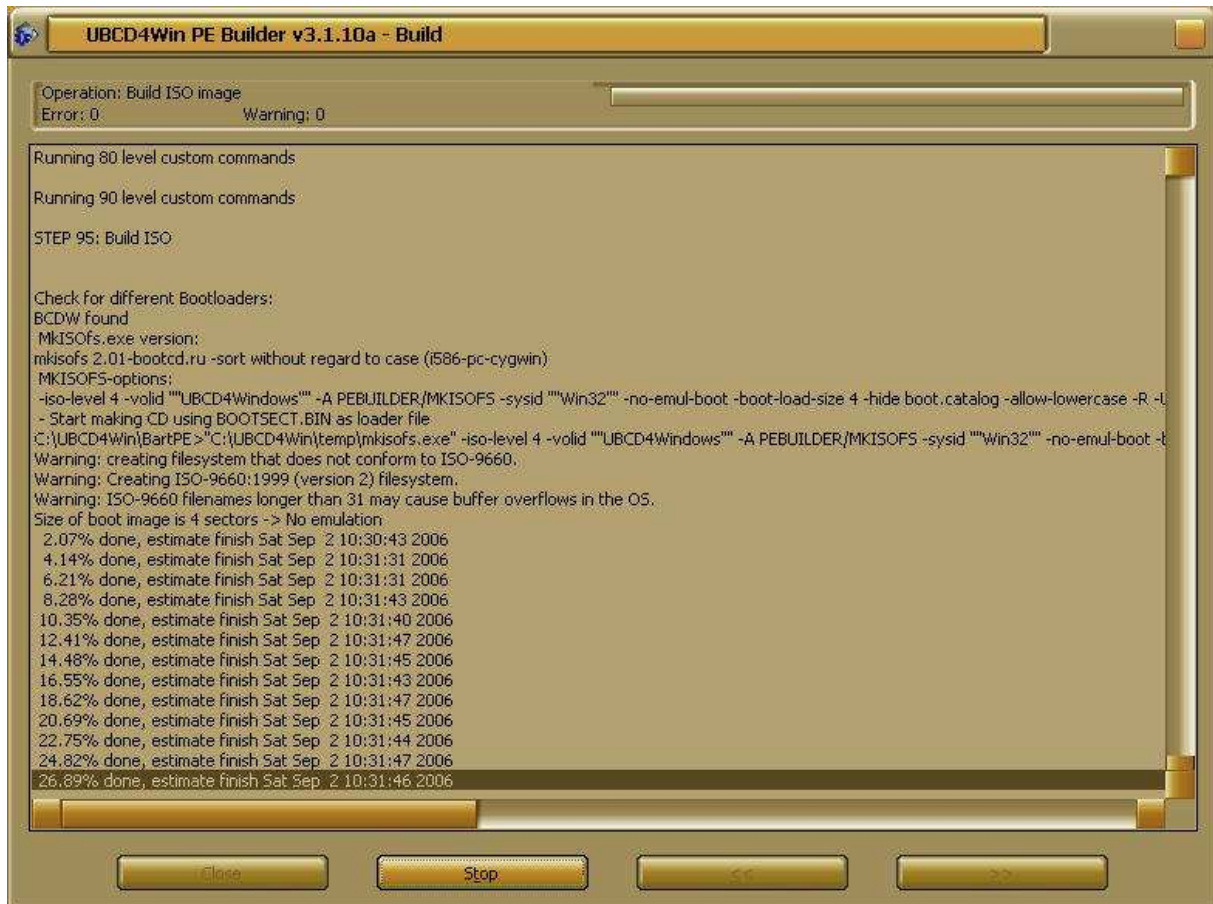


Bild 14

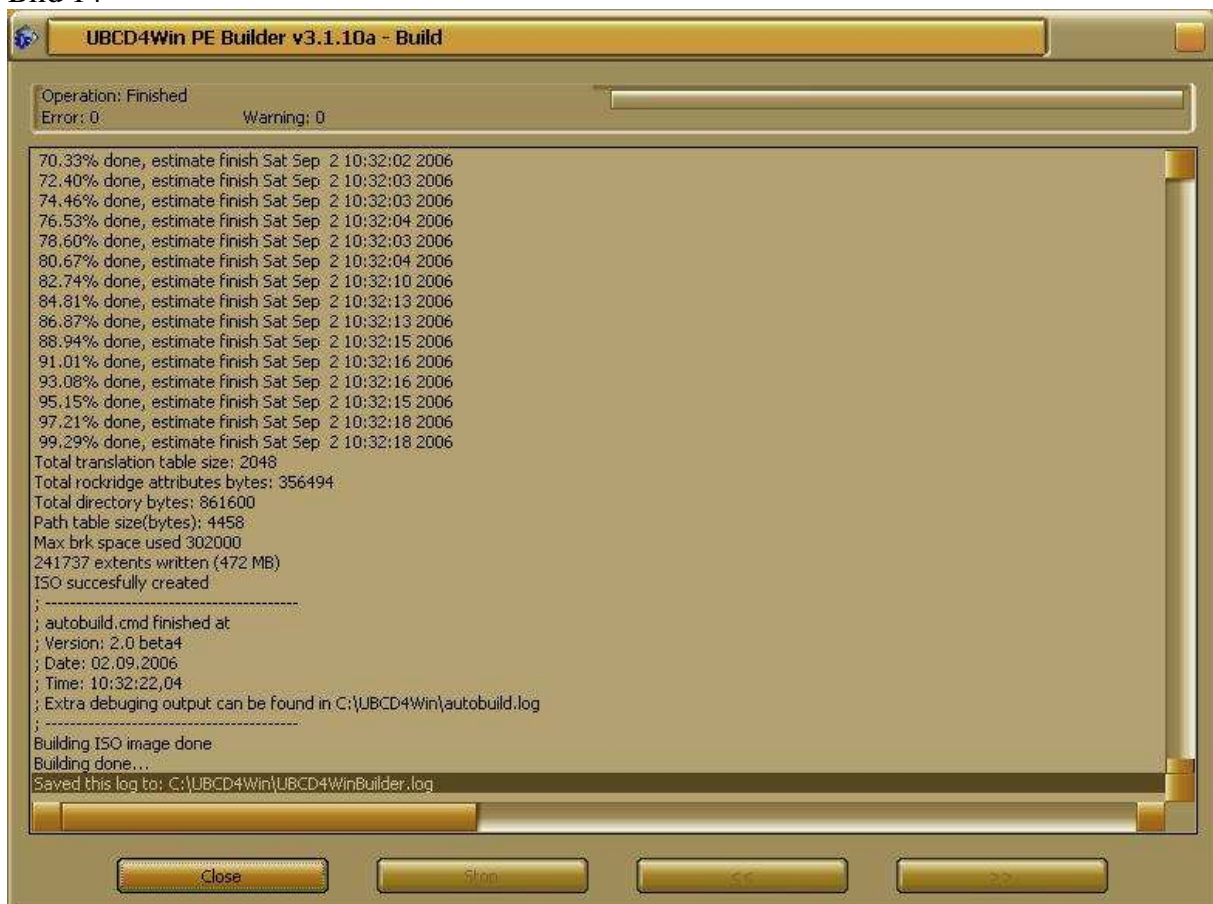


Bild 15



Bild 16



Bild 17



Bild 18



Bild 19



Bild 20

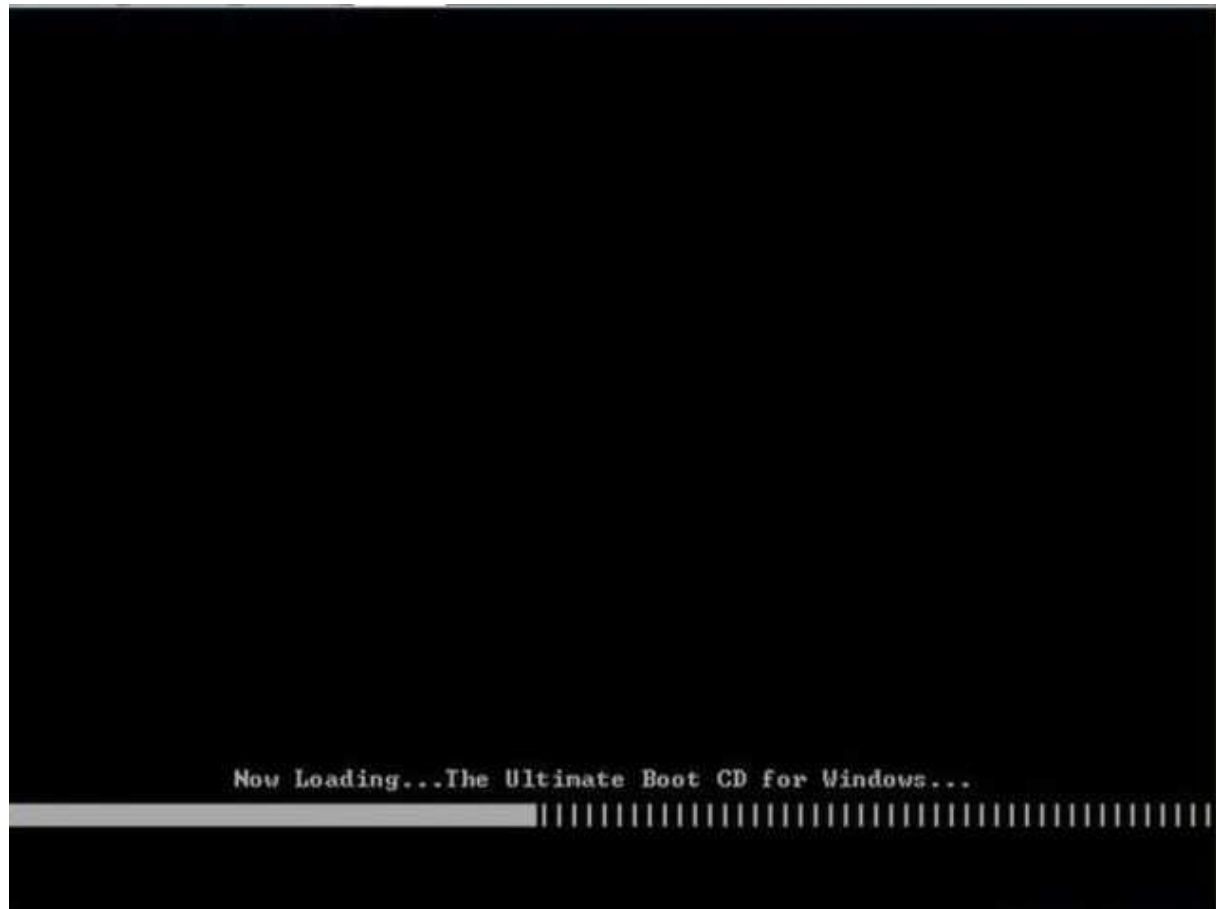


Bild 21

